Index of Claims

Application/Control No.

10/509,608

Examiner

Srilakshmi K. Kumar

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NILSSON ET AL.

Art Unit

2629

х	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
\Box	

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			_		ı	Date	е		,		Claim						_ [Ď
Final	Original	90/06/6										Final	Original					
	_1	х]		51 52					
	2	х]		52					Τ
	3	х]		53					Γ
	4	х			L					$oxed{oxed}$]		54					L
	5	х]		55					I
	6	х			_								56					
	7	x				L		_]		57					
	8	х		_					L	Ĺ			58					
	g,	х			_				L	<u> </u>			59					L
	10	х				_							60					L
	11									L			61					
	12							L	L	_			62			L		
	13			L.,			_			乚			63					
	14				_		<u> </u>			匚]		64					
	15								_	_			65					
	16			L.					·				66					L
	17				<u> </u>	_				_	J		67					
	18				L_	<u> </u>]		68					L
	19]		69					L
	20				匚	L	<u> </u>			_			70			L		L
_	21				_		_	<u> </u>	L	L			71					L
	22	Ш		_	<u> </u>	_			L	_			72				L	L
	23	Ш		L	L					<u> </u>]		73		L		L	L
	24				_		_	_	<u> </u>	_			74		L			L
	25								_	_			75		_			L
	26	_	·	_	_	_			_	_			76					L
	27			_	<u> </u>	_		_	L	_			77			_	匚	L
	28						<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ		78			L	L	L
	29								_	_			79				<u> </u>	L
	30								_	<u></u>			80			_		L
	31	Н			_	_			L.	_			81					L
	32	Ш		_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_			82	Щ	L			L
	33	Ш			<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>				83		_	_	_	L
	34				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			84		$ldsymbol{\sqcup}$	_	<u>L</u>	L
	35				L.	\Box	Щ	Ш	<u> </u>	<u> </u>			85		L	_	<u> </u>	L
	36		_		L.,	<u> </u>		_		<u> </u>			86					L
	37				L_		<u> </u>		<u> </u>				87					L
	38				-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L			88				L_	L
	39			_	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	L			89			_	<u> </u>	L
	40								<u> </u>	L_			90				L	L
	41		_			<u> </u>		Ш		<u> </u>			91			<u> </u>	L_	L
	42				_	<u> </u>		_		<u> </u>			92				L.	L
	43		_		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			93				<u> </u>	L
	44		_			_		L.,		_			94				$ldsymbol{ld}}}}}}$	L
	45	\sqcup			L.,				<u> </u>	L			95				<u> </u>	L
	46	\Box		_	L_				L	$ \bot $			96				L_	L
	47	Щ	_			Щ			Ш	L_			97				L	L
	48					Ш	_		_	L.			98					L
\dashv	49	\square		_	Ш	Щ	_		_	L_			99	Щ				L
	50									L	1		100					

_Cla	aim	<u> </u>			ַ	Date	e		_	
	1			Γ						Γ
Final	·E									1
ΙŒ	Original		['		1
<u> </u>	1 1		L_		L		\Box			
L	51 52									
	52									
	53			Γ_						
	54 55									
	55									匚
	56									
	57									\vdash
	58									口
	59									一
	60			\Box		7				Г
	61	\Box			Г					\vdash
	62	\sqcap	\Box	\vdash	-					\vdash
	62 63	H	\vdash		H	\vdash	\vdash	\vdash		
	64	H	H		\vdash	H	\vdash	Н	\vdash	一
\vdash	65	H		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	\vdash
	66	\vdash		\vdash	H	H	H	 	H	\vdash
	67	\vdash					\vdash	H	\vdash	Ι
\vdash	68		 	H	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	69	H	H	H	\vdash		-	H		
	70	-	H	H	\vdash		-	H	\vdash	\vdash
 	71	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	-	\vdash	
	72	\vdash	H	Н		-	H	\vdash	\vdash	
<u> </u>	73	-	\vdash	H	H	-	-		\vdash	\vdash
-	73 74	\vdash	\vdash	H	H	H	H	Н	\vdash	
<u> </u>	75	\vdash			H		\vdash	\vdash	\vdash	
-	76	\vdash	Н	\vdash	-	H	\vdash	\vdash	-	 -
	76 77	Н	-	Н		\vdash	H	Н	\vdash	-
	78	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	
\vdash	79	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	
	80	\vdash	$\vdash \vdash$	Н	-		\vdash	H		
<u> </u>	00	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash	\vdash	-
-	81 82	⊣	\vdash	Н	Н	Н	$\vdash\vdash$	\vdash	H	├—
\vdash	83	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash\vdash$		\vdash
		 	Щ	\vdash	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	$\vdash\vdash$	$\vdash \vdash$	Щ	<u> </u>
\vdash	84		Н	\vdash	 	$\vdash \vdash$	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	85 86	\vdash	-	Н	Н	Н	Н	\vdash	\vdash	-
 	86			Н	Щ		Н	\vdash		<u> </u>
	87	\vdash		Н	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	<u> </u>
 	88	\vdash	Н	Щ	\vdash	Н	\vdash	Щ		
\vdash	89	\vdash	Щ	Щ	Щ	Ш	\vdash	 	\vdash	<u> </u>
	90	Щ	Щ	Щ	 	\sqcup	Н	Щ	Щ	L
	91	Щ	Щ	Щ	Щ	Щ	Щ	\sqcup	Щ	_
\square	92	\vdash	\vdash	Щ	Щ	Щ	Щ	Щ	Щ	_
	93	Щ	Щ	Щ	Щ	Щ	Щ	-	Щ	<u> </u>
	94		\Box	Щ	Щ	Щ	Ц		Щ	<u> </u>
	95	Ш	Ш	Щ	Щ	Ш	Ш	Ш		_
<u> </u>	96	Ш	4	Ш	Ш	Ш	Щ	Ш	Ш	_
	97	Ш		Ш	Щ	Ш	Ш	Ш	Щ	L
L	98	Щ		Щ	1	\square	_		Щ	<u> </u>
	99	Щ	\Box	Ш	Ш	Ш		Ш	Ш	_
1 1	100	1			1 1					ı

E E	Cla	aim	Date									
101											П	
101	ਕੁ	ina	l									
101	i	ij	l	ŀ	l							
104											Ш	
104		101										
104		102								L		
104		103	_	<u> </u>	匚		$ldsymbol{f eta}$	L				
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 144 145 146 147 148 149		104	_		L_	<u> </u>	L	L		L	Ш	
107		105	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	L	_	L_	Щ	
108		106	<u> </u>	<u> </u>	_	_		L	_	<u> </u>	Ш	
109		107	\vdash	_	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	Н	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			 		-	_	-	<u> </u>	\vdash	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	<u> </u>	-	_	_	├	├—	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	110	-		_	<u> </u>	┢		├-	<u> </u>	Н	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	111	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	-			Н	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	112	<u> </u>	-	├	\vdash	 	 	 	\vdash	Н	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	113	_	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash\vdash$	114	-	\vdash	┢	<u> </u>	\vdash	-	-	-	\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	116	\vdash	-		\vdash	\vdash	-	┝	-	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	117	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	$\vdash \vdash$	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	\vdash	-	┝	┝	⊢	├-	├─	┢	\vdash	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		 	-	-	┢	-	\vdash	-	Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	120	\vdash	\vdash	-	┢	┢		Η.	-	Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		\vdash	\vdash	_		\vdash	-	┢	Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		\vdash	_	\vdash			\vdash	_	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		Г	-	\vdash	Т	\vdash	Т	\vdash	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			_					-	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125						\vdash			Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		126			\Box						П	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		127										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		128									П	
131		129										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149		130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149		131										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132				L						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	Ш	L_	$oxed{oxed}$	L	_	_		_	Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	134			L	<u> </u>	_	<u> </u>		<u>_</u>	Щ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	 	135		<u> </u>	\vdash	_	_	_	L	<u> </u>	Щ	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	_	<u> </u>	Ш	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		13/		-	<u> </u>	_		-	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		Ь.	\vdash	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
141 142 143 144 145 146 147 148		1/0		 	 -	_	\vdash			<u> </u>	$\vdash \vdash$	
142 143 144 145 146 147 148 149			-	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	
143		142				-	-	-	\vdash	<u> </u>	\dashv	
144 145 146 147 148 149				Н	Н	Н		-	-		\vdash	
145 146 147 148 149	-			-				Н	 	H	\dashv	
146 147 148 149				\vdash	\vdash	-	-	_		<u> </u>	Н	
147 148 149				\vdash		П			\vdash		\vdash	
148								П			\dashv	
149											\Box	
		149										
		150										